

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R. CACCIOPPOLI"

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA, DI DURATA DI MESI 12 DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI €26.054,39 FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA "000022_STARPLUS2020_21_UNINA_EPIG_172_SOLOMBRINO CUP E65F20001630003" di cui è responsabile scientifico il Prof. Francesco SOLOMBRINO. RESPONSABILE DELL'ATTIVITA' DI RICERCA IL PROF. Francesco SOLOMBRINO; AMBITO DISCIPLINARE: ANALISI MATEMATICA, TITOLO DEL PROGRAMMA DI RICERCA Metodi variazionali per problemi in meccanica dei continui con singolarità e interfacce SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R. CACCIOPPOLI".

NUMERO IDENTIFICATIVO DEL CONCORSO TIPB/DMA2022-08

VALUTAZIONE TITOLI

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI
1) Caponi Maicol	62/70
2) Dipasquale Federico Luigi	38/70
3) Oronzio Francesca	37/70
4) Benatti Luca	22/70

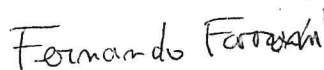
Napoli, 21.06.2022.

LA COMMISSIONE

Presidente Prof. Francesco SOLOMBRINO;



Componente Dott. Fernando FARRONI;



Segretario Dott. Stefano ALMI.

